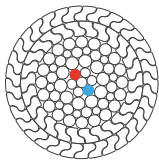


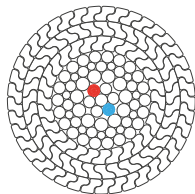
Câbles clos à fibre optique

L'ingénierie de précision avec des fibres optiques intégrées

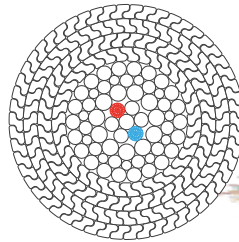
La version fibre optique combine tous les avantages d'un câble clos avec une option de communication intégrée entre deux gares.



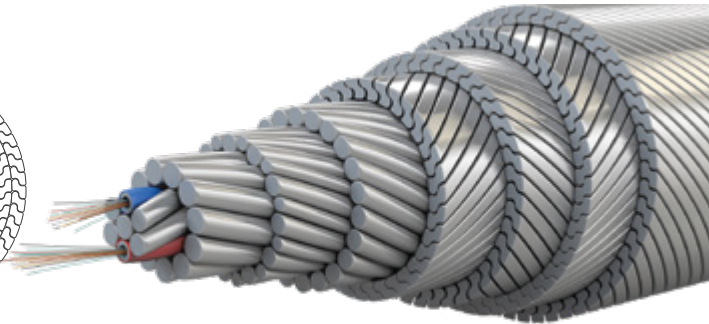
FLC 2Z-FO



FLC 3Z-FO



FLC 4Z-FO



Caractéristiques

- Conception sur mesure disponible.
- Noyau parallèle disponible sur demande.
- Revêtement sacrificiel en Zinc ou Corzal résistant à la corrosion.



Diamètre	Section	Masse	Charge de rupture minimale					
			1570 MPa		1770 MPa		1960 MPa	
			Total	MBL	Total	MBL	Total	MBL
30	593	4,996	960	816	1079	917	1129	960
32	678	5,739	1098	933	1234	1049	1294	1100
34	766	6,493	1241	1055	1394	1185	1465	1245
36	858	7,257	1389	1181	1561	1327	1643	1397
38	952	8,033	1543	1311	1733	1473	1828	1554
40	1050	8,820	1701	1446	1911	1625	2020	1717
42	1151	9,617	1865	1585	2095	1781	2218	1885
44	1256	10,425	2034	1729	2285	1942	2423	2060
46	1412	11,740	2287	2001	2569	2248	2736	2394
48	1537	12,764	2490	2179	2797	2448	2983	2610
50	1709	14,284	2769	2423	3111	2722	3270	2861
52	1842	15,424	2985	2612	3353	2934	3530	3089
54	1982	16,599	3210	2809	3607	3156	3802	3326
56	2127	17,808	3445	3015	3871	3387	4085	3575
58	2278	19,052	3690	3229	4146	3627	4381	3834
60	2435	20,330	3944	3451	4431	3877	4690	4103
62	2598	21,643	4208	3682	4728	4137	5010	4384
64	2766	22,991	4482	3921	5035	4406	5343	4675
66	3009	25,110	4875	4265	5476	4792	5753	5034
68	3188	26,586	5165	4519	5803	5077	6103	5340
70	3371	28,087	5461	4778	6135	5368	6460	5653
72	3557	29,611	5762	5042	6474	5665	6825	5971
74	3747	31,160	6070	5311	6819	5966	7196	6297

Valeurs indicatives et non contractuelles

Valeurs indicatives, tolérances diamétrales ArcelorMittal (- 2; + 2 %) sous 10 à 20 % de charge de rupture minimale.

Remarques: pour toutes autres demandes de diamètre ou de construction merci de nous consulter.

Applications



2S/3S



Téléphonique



Transport de matériaux

Propriétés



Lubrification



Charge de rupture élevée



Résistance à l'écrasement



Résistance à la fatigue



Acier Corzal®



Acier Clair



Acier Galvanisé



Antigiration